



HORISONT

Leveringsvilkår for levering av jordprodukter

1. Du får tilsendt en ordrebekreftelse med bekreftet leveringsdato og betalingsinformasjon etter at du har lagt inn bestillingen på hiks.no
2. Bestillingen skal forhåndsbetales 48 timer før avtalt leveringsdato, helst med Vipps. Har du ikke muligheter å betale med Vipps, kan du få tilsendt faktura.
3. Faktura skal være betalt og beløpet registrert i økonomiavdelingen hos Horisont 48 timer før avtalt levering. Husk at dette kan ta noen dager.
4. All jord leveres direkte fra produksjonssted i kretsløpsparken med adresse: Dalborgmarka 100, Hunndalen.
5. Det må være god plass på leveringssted for lastebil med henger. Det kreves plass for sving og tømning.
6. Våre sjåførere har mye erfaring med å kjøre store biler, men skal ikke ta unødig risiko. Det er derfor alltid sjåføren som avgjør om det er trygt å tippe av jord eller om vegen er kjørbare.
7. Lastebil med og uten henger er tunge biler. Veien de kjører på må derfor være godkjent / tilrettelagt for biler med en totalvekt på ca. 26 tonn. Dette er som regel tilfelle ved offentlige veier.
8. Er du usikker på hvordan din transportveg er? Ta kontakt med oss, så hjelper vi deg.
9. Ved bruk av privat veg må vegen kunne håndtere 10 tonns aksellast og 11,5 tonn på drivaksel. Broer må kunne håndtere 13 tonns aksellast. Vegbredde bør være minimum 4 meter. Med vegbredde menes kjørebane, inkludert skulder på begge sider. Ved fyllinger høyere enn 2,0 meter (målt på ytterkant skulder) økes kravet til vegbredde med 0,5 meter.
10. Lastebil med og uten henger er brede og tunge. Tenk gjerne litt gjennom hvilken hindring sjåføren kan møte på veien der jorden skal tippes av. Er det portstolper, gjerder, takutstikk eller andre hindringer der jorden skal tippes av? Bor du i et trangt boligfelt? Har du gruset gårds plass, belegningsstein eller tilsvarende som ikke tåler vekt fra tunge kjøretøy?
11. Horisont fraskriver seg ansvaret for eventuelle ødeleggelse på privat eiendom, eller privat veg, som nevnt i punktene over.